Monoto

Allowed

Interior

(Through numeral). Cathooled

Aquest

(The policient of the poli

٠	-1-				<u>.</u>							٠.														•	41,	111
$i\overline{u}$	¥—	Onto									Cholm						Onto							Chalmi				
					} .			Γ]_	Ĭ.		-	7-	÷	} =	1	1	1	٦	1-	٦	1	1		10	1117	Ĭ.,	į .
Orogan	i.].	1 :		1.	.			١.				_	Original	1	1						l	1			i	7	i	;
Ċ]_	J				1	1.			1	1800	ξ,												18012	אטופטר		1
CT.] _	7.		1-	-	-	-		1	1-	61	<u> </u>		∤	∤ .—	-	.	·			1		1 1	15	<u> </u>	
· 7		[1	-	1.	1-	1-	 —		-	1		52	-		 	 			·	_		ļ		! .	101		
· , 1		100				-	1-				ļ	-	63	<u> </u>	<u>-</u>			ļ	:		. <u>.</u>	١			1	103		
	4:	1	-		-	-	·-		<u> </u>			-						<u> :_</u> .						3.		10:3) ; 	1
· · · · · · · · · · · ·		1-	[-		-	 —	-		·	1	-	55		·	- <u>-</u>		ļ	ļ::						ĺ	104		1
V-1 G	1		_	Ţ-	-		1-	-	-				66	-			 :				·		·		. <u>. </u>	iō		
5 3	,	1		1		1.	-			-		-	67	-		-:		_								103	:	1
- ,0]		_	-						-	50						<u></u>	<u>-</u> -		:			{ `~~÷	103	 	
5,73	-	<u> </u>]			_	_	-		_			6.0		-		-	<u>:</u>			\vdash		·			100	_	;
					<u></u>		-	-					00		-			-	<u> </u>				\				-	٠ <u>٠</u>
			·	-					::				6(7	ㅓ		-	-	$\dot{-}$	-	\dashv				-	(10)		
77.17	ļ		<u> </u>	_						_			62										-1	- 1	=	112	-	
	+				-	<u> </u>				 -			63											. }	77	1.(3	7	يُنظِفُ لَمَا بَانَ الْمُوافِقِينَا مِنْ المَافِقُ إِلَيْنَ مِ
15	1 . .		-			_							0.4					_	<u></u>		_			Ì		ij.		<u></u>
	-		<u> </u>						\dashv				65 00					4							.:	1.15		\equiv
16										<u></u>			67	-		귀							-	- 1	끅	1 (C)		<u> </u>
116						-							60			-	一	\exists			7		-			114. 110.		. <u>:</u> :
22 20 20 20	1	-		_	\rightarrow	_		_					C.3								\equiv		-	1		įįį		. .
120							_	_				<u>.</u>	70	_										}		120		
22		-	-	\dashv				\dashv				-	71	-:-					_			إبب	,}	.		121		
. 23						\dashv						-	73		-		-	+						ļ		12.1 12.2 12.2	14	-; -
24			<u>.</u>	*]								7,4			\neg	-	一		1	\dashv	\dashv		.	+-	124	+	
25	-			-								_	15									\Box				12;		
27	12-			$\sum_{i=1}^{n}$			-	-					70 77			:	·	٠							-	26	-	
20 20 20	Z	·		`` .		- -				- :-		. -	70	-			{			-	\dashv					27 120	- :	
		\overline{Z}						-		_		-	7(1	-		<u></u>				اا	÷j					20		Ĭ.
30	.		·.			`			\equiv				60	-		-	_			-						וירו	7	-:
31									_			_	01													131	<u>.</u>	- 3
32	1:5		· – -			·			$\dot{\perp}$	·	c.	:_	0.5		_	.:									; <u></u>	1.7.?		. ,
= 24	نن. ا	Ξ.	- 2.22		 :: :	· <u>··</u> :	_		_	<u> </u>		-:-	63								-	. -				إذا		
1 35	i			 		.=_	i. 	=	=	=====			0.5	<i>≡</i> ∵.		i ri .	.44	<u>::</u>	.÷`.:=		18 (1.	A 1	= .				†	٠,
30							-						00												1	151		:
3.7					۱							-	6.7									ĺ		İ				-
250		Ì		١.								١.	v (i											1		170	:	1
30													100		'								!	:	:			
4!	18											No.	400	Ľ		-			-						:	111		
1 1		1					ì						9 (1		ì							- -	14		
12													0 ?	١. ـ											;	12	. [
• \ —									ļ			1.	9.5	_												1.4	1	
4 5	.	-		}.		-								1.												1.4		1
4 (.			-			-		-			9:							1.						1.4	٠ ا	1
4 7	- {	-	-	-	-					-		_	0.0		- ·											11	<u>:</u>	
- 40		- ∸	·	-	-	-	-	·		-		_	<u> </u>	. l	_	-			.						1 :	14	4 -	+
1	_1	-				-	-	-	-	-		-	00	_1	-			. _	- -	,			. _	ŀ		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	
100		1-	1-		-		1-	-	-	<u> </u> -		-	00		٠	-		٠.	. . <u>.</u> .	.	1		.		-	- !.	9	_
		<u> </u>	-1	1	'—	-'	۔ ۔ ل	٦_	١	L_	1		10	y,_	.1_]_	Ι.	1_	1	1	١.,	.	1	1	1.	162	9_	_].

: